



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 242]

नई दिल्ली, सोमवार, नवम्बर 1, 1999/कार्तिक 10, 1921

No. 242]

NEW DELHI, MONDAY, NOVEMBER 1, 1999/KARTIKA 10, 1921

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना सं. 37 (आर. ई.-99)/1997-2002

नई दिल्ली, 1 नवम्बर, 1999

फा.सं. 01/85/44/19/ए एम 99/डी ई एस-VI.—समय-समय पर यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 1997-2002 के पैराग्राफ 7.8 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 1997-2002 के पैराग्राफ 7.8 और 7.10 एवं यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2 1997-2002 की ओर ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 1997-2002 के पैराग्राफ 4.11 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक विदेश व्यापार एतद्वारा यथा संशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड 2, 1997-2002 में निम्नलिखित संशोधन/श्रुति सुधार करते हैं :

जैसा कि यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997-2002 में दिया गया है मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में जैसा कि इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में उल्लेख किया गया है, के अनुसार उपयुक्त स्थानों पर संशोधन/श्रुति सुधार किए जायेंगे।

मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में जैसा कि नीचे उल्लेख किया गया है, उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :—

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम संख्या क-2290 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात् इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ख" के अनुसार क्रम संख्या क-2291 से क-2319 तक नई प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा।

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम संख्या ग-1474 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात् इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ग" के अनुसार क्रम संख्या ग-1475 से ग-1479 तक नई प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा।

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम संख्या ज-406 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात् इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार क्रम संख्या ज-414 के रूप में एक नई प्रविष्टि को जोड़ा जाएगा।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एन. एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन/त्रुटि सुधार

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/त्रुटि सुधार	
1	2	3	4	
1.	57	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं० क. 332	निर्यात उत्पाद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "आक्सिलीनोक्साइड के बी पी 93"	
2.	58	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं० क. 347	अध्यात म्व 1४३४ के विवरण को संशोधित करके "एथोटेक एन्हाइडाइड" पढ़ा जाएगा । मात्रा में कोई परिवर्तन नहीं होगा ।	
3.	94	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं० क 640	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानकण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-	
क्रम सं०	निर्यात म्व	मात्रा	आयात म्व	सम्यक्त मात्रा
क. 640	कोरालेन सॉलिन 2 जी डिस्पर्स रेड 73 ४45% डिस्पर्सिंग ऐजेंट सोडियम लिगो सल्फोनेट	1 किग्रा.	1. 2 साइनो-4-नाइट्रो एनिलीन 2. सोडियम लिगो सल्फोनेट 3. एन साइनो एथिल एन-एथिल एनिलीन 4. टर्क्विबल ऑयल ४शेफ्टी डीस्टिंग ऐजेंट	0.280 किग्रा. 0.450 किग्रा. 0.284 किग्रा. 0.010 किग्रा.
4.	99	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं० क. 686	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानकण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :	
		४सर्वोच्चतम सूचना सं० 63 दिनांक 24.12.98 द्वारा व्याप्तसंशोधित ४		

क्रम सं०	निर्यात ऋ	मात्रा	आयात ऋ	अनुमत मात्रा
क. 686	इथोन ब्लू 5/ब्लू आई बी एन सी आई नं० 74161.2	1 किग्रा.	1. फार्मलिक एन हाइड्राइड 2. कैल्शियम सल्फेट या कैल्शियम क्लोराइड या कैल्शियम प्रेटन न्यूनतम 99.5% कैल्शियम प्रेटन ब्रोमिन केमिकल न्यूनतम शुद्धता 99.6 % 3. एन, एन डिमोथिल एमिनो	1.04 किग्रा. 0.336 किग्रा. 0.516 किग्रा. 0.15 किग्रा.

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	संख्या	संगोपन/जुटि सुधार
1	2	3	4
5.	153	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. क.1109	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात ऋ	मात्रा	आयात ऋ	अनुमत मात्रा
क.1109	हाइपोफॉस्फोरस एसिड 50%	1 किग्रा.	1. वाइट/वेलो फॉस्फोरस	0.90 किग्रा.

6.	155	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं.क. 1154	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
----	-----	--	---

क्रम सं.	निर्यात ऋ	मात्रा	आयात ऋ	अनुमत मात्रा
क. 1154	पोटेशियम फ्लूबोरेट	1 किग्रा.	1. हाइड्रोफ्लोरिक एसिड या एसिड ग्रेड फ्लोरोसफर 2. पोटेशियम कार्बोनेट या पोटेशियम हाइड्रोक्साइड	0.41 किग्रा. 0.41 किग्रा. 1.350 किग्रा. 0.490 किग्रा.

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	संख्या	संशोधन/अति सुधार
1	2	3	4
7.	156	<u>रसायन और समक उपाय</u> क्रम सं. क. 1161	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानक को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात वस्तु	मात्रा	आयात वस्तु	अनुमत मात्रा
क. 1161	पोटेशियम टेट्रेनिक्म फ्लोराइड	1 किग्रा.	1. हाइड्रोक्लोराइड एसिड-100% कंसंट्रेशन आधार पर या एसिड ग्रेड फ्लोरसफर 2. टेट्रेनिक्म डाइप्रोक्साइड 3. पोटेशियम क्लोराइड या पोटेशियम हाइड्रोक्साइड	0.56 किग्रा. 1.316 किग्रा. 0.370 किग्रा. 0.64 किग्रा. 0.518 किग्रा.
8.	226	<u>रसायन और समक उपाय</u> क्रम सं. क 1726	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानक को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-	

क्रम सं.	निर्यात वस्तु	मात्रा	आयात वस्तु	अनुमत मात्रा
क. 1726	नोस्ट्र ड्राउन दशा में फनीवर और फनीवर संघटक	1 घन मीटर	1. समक लकड़ी	1.4 घन मीटर
9.	250	<u>रसायन और समक उपाय</u> क्रम सं. क. 1843	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानक को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-	
क्रम सं.	निर्यात वस्तु	मात्रा	आयात वस्तु	अनुमत मात्रा
क. 1843	पोलिस्टर टेक्सचराइज्ड/ पी ओ वाई डाइड/अम-	1 किग्रा.	1. पोलिस्टर चिप्स 2. स्पिन फिनिशेड ऑयल	1.05 किग्रा. 0.010 किग्रा.

डाइड फिल्टरिंग वर्न	3. डाइर्या/हीट ट्रांसफर ऑयल	0.0047 किग्रा.
	4. एस्टोफिल डाइज ४मास्टर बैच	0.105 किग्रा.
	5. राइएफिलीन ग्लाइकोल	0.009 किग्रा.

टिप्पण: क्रम सं. ४४ पर दत्त अर्थात् एस्टोफिल डाइज ४मास्टर बैच की अनुमति केवल डाइड वर्न के संबंध में दी जाएगी और क्रम सं. ४१४ पर पोलिस्टर बिस्म द्रव को तत्नुसार 1.05 किग्रा. के स्थान पर 1.000 किग्रा. तक सीमित कर दिया जाएगा ताकि मास्टर बैच में मौजूद पोलिमर की मात्रा ली जा सके । यदि डाइ को मास्टर बैच के बजाय शुद्ध रूप में प्राप्त किया जाता है तो इसे 0.105 के स्थान पर केवल 30 प्रतिशत अर्थात् 0.0315 तक सीमित किया जाएगा ।

क्रम सं. पृष्ठ सं. स्तम्भ सरोधन/अति सुधार

1 2 3 4

10. 255 रसायन और सम्बद्ध उत्पाद इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :
क्रम सं. क.1877

क्रम सं.	निर्वात द्रव	मात्रा	आवश्यक द्रव	अनुमत मात्रा
क.1877	विसकोस स्टेबल फाइबर	1 किग्रा.	1. कार्बोसिक सोडा लाइ 2. बुड फ्लू 3. सिम फिनिश ऑयल 4. चिक स्प्रैट 5. एडीटिव ४बैरेंट 6. डिस्पर्स डोप डाइज	0.50 किग्रा. 1.05 किग्रा. 0.002 किग्रा. 0.005 किग्रा. 0.003 किग्रा. 0.020 किग्रा.

टिप्पणी : यदि विसकोस स्टेबल फाइबर को डाइड फार्म में निर्यात करना है तो डिस्पर्स डोप डाइ की केवल मात्रा के लिए अनुमति दी जाएगी ।

10. 255 रसायन और सम्बद्ध उत्पाद इस प्रविष्टि द्वारा स्वर मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
क्रम संख्या क 1877

क्रम सं०	निर्यात प्रद	मात्रा	आयात प्रद	प्रनुमत मात्रा
क 1877	विन्कोज स्टेपल फाइबर	1 किग्रा.	1. क्रीमिक सोडा लेई	0.50 किग्रा.
			2. वूड पल्प	1.05 किग्रा.
			3. सिम फिनिश आइल	0.002 किग्रा.
			4. जिक मल्लेट	0.005 किग्रा.
			5. पंडिटिव बोरोल	0.003 किग्रा.
			6. डिस्पर्स डोप डाइज	0.020 किग्रा.

टिप्पणी :- डिस्पर्स डोप डाइज के आयात के लिए तभी अनुमत होगा जब विन्कोज स्टेपल फाइबर का डाइज रूप में निर्यात किया जाएगा ।

11. 265 रसायन और मध्यम उत्पाद
क.सं. क 1967
आयात प्रद सं.1 के विवरण में संशोधन करके इस प्रकार पढ़ा जायगा "17 एल्फा 21-इहाइड्रोक्सी-16 बेटा प्रिथाइल-9-बेटा 11-बेटा-इपोक्सी पेमा-1, 4-डाइने-3,20 डातमोन ४डी.बी. एस-1४" ।
12. 282 रसायन और मध्यम उत्पाद
क्रम सं. क 2159
सर्वजनिक सूचना सं.52,
दिनांक 5/11/98 के
तहत लागू
निर्यात उत्पाद के विवरण में संशोधन करके इसप्रकार पढ़ा जायेगा :-
"ग्लस फाइबर रिइन्फासंड ४एम ए मो४ प्रोटेक्टिव कवर/पॉलिमर ब्रसमेस ४फाइबर ग्लस ग्रेज 31+/-1%४"
13. 286 इलेक्ट्रानिक्स
क्रम सं. ख 5
आयात प्रद 8४11४ के विवरण में संशोधन करके इसप्रकार पढ़ा जायगा "कोर्स/डमी एज 1980 ना
14. 420 इंजीनियरी उत्पाद
क्रम संख्या ग-250
इस प्रविष्टि द्वारा कवर मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जायगा :-

क्रम सं०	निर्यात प्रद	मात्रा	आयात प्रद	अनुमत मात्रा
ग.250	ग्लस रोल/एकैलिक कवर मॉडल ग्राउट डोर बंद कूप लाइट फिटिंग	1 या	1. संगत ग्लस रोल/एकैलिक कवर या एकैलिक शीट ४एकैलिक कवर के स्थान पर ४ 2. संगत प्रॉटिये पाउडर/ मेन्यूल्स ४बॉडी के लिए४	1 या एकैलिक कवर में 1.10किग्रा./किग्रा. ग्रेज निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. ग्रेज

3. एम एस. वायर रॉड निर्यात उत्पाद में 1.05
3.4 मिमी. किग्रा./किग्रा. ग्रश

4. एल्यूमिनियम शीट निर्यात उत्पाद में 1.05
किग्रा./किग्रा. ग्रश

5. संगत सिन्थेटिक रबड़ निर्यात उत्पाद में 1.05
किग्रा./किग्रा. ग्रश

15. 441 इजीनिशरी उत्पाद
क्रम सं. ग-325

इस प्रविष्टि के नीचे निम्नलिखित टिप्पणी बाँधी जाएगी :-
"टिप्पणी: यदि निर्यात उत्पाद में कोर, एमफोस इलेक्ट्रोक्लम
स्टील का है तो "एमफोस इलेक्ट्रोक्लम स्टील शीट काइल -
की प्राप्ति पर सख्या 1 अर्थात् सी आर जी ओ स्टील
लेमिनेशन/शीट्स/काइल के स्थान पर अनुमान दी जाए ।

16. 451 इजीनिशरी उत्पाद
और क्रम सख्या ग- 362
458 ग.366 और ग.391

इन प्रविष्टियों को निम्नानुसार पुनः रखा जाएगा :-

क्रम संख्या	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग.362	ओ.डी. 114 मिमी. से 508 मिमी. की कोस्टिंग पाइप जिनका आकार 2-3/8" ओ डी से 4-1/2" ओ डी हो	1000 मीटर	1. स्पार्ट गिरे वाली स्टीमलस पाइप 2. स्पार्ट गिरे वाली कूपोलिंग स्टॉक 3. फिनिश डेड इस्टेस	1055 मीटर 28 मीटर 30 सेटनेट टू नेट आधार पर 3 =
ग.366	60.325 मिमी. से 168.275 मिमी. ओ डी के बाबर 2-3/8" ओ डी से 6-5/8" ओ डी आकार के 60 मिमी. से 160 मिमी. ओ.डी. के डिल पाइप	1000 मीटर	1. स्पार्ट गिरे वाली स्टीम लैस पाइप 2. दून जाइन्ट फॉजिंग/जंज और हॉलों का दून जाइन्ट ब्लेक 3. कोटेड मेटेरियल 8आयसनल8 4. टायपेन कार्बाइड 8आयसनल8 5. ट्यूब मेटल 8आयसनल8	1055 मीटर 121 जोड़े 115 गैलन 8नेट टू नेट आधार पर 3 0.24 एम टी. 8नेट टू नेट आधार पर 8 32 किग्रा. नेट टू नेट आधार पर

20. 672 इजीनियरी उत्पाद अद्यतन मूल्य सं. 8 की माफ़ा में संशोधन करने इस प्रकार पढ़ा जायेगा :-
मूल्य सं. ग 1343 "नियंत्रित उत्पाद में 1.05 किया/किया अंश ।

21. 692 इजीनियरी उत्पाद शृङ्खला :- आयात मूल्य 2,3 और 5 की मात्रा को सही करके समर्थ: इस प्रकार बढ़ा जाएगा
 क्रम सं. ग 1461 सार्वजनिक "निर्यात उत्पाद में 1.10 किगा/किगा, अंश, निर्यात उत्पाद में 1.25 किगा/किगा
 सूचना सं. 26, तारीख अंश और निर्यात उत्पाद में 1.05 किगा./किगा. अंश ।
 04-08-1999 के तहत लागू

22. 692 इजीनियरी उत्पाद शृङ्खला
 क्रम संख्या-ग1474 इस प्रविष्टि द्वारा ऊपर मानदण्ड को हटा दिया जाएगा ।
 सार्वजनिक सूचना सं. 26
 दिनांक 4.8.99 द्वारा लागू

23. 752 चूड़ा उत्पाद इस प्रविष्टि द्वारा ऊपर मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया
 क्रम सं. 5 18 जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मूल्य	मात्रा	निर्यात मूल्य	अनुमत मूल्य
5 18	चूड़ा व सिंथेटिक गोल्स ग्लोब्स	1 बोझ	1. ग्लोब्स के लिए पी वू सिंथेटिक लैडर	0.083 का मीटर
			2. इलास्टिक टेप	शुद्ध अंश + 1% अवशिष्ट
			3. बाइंडिंग टेप	शुद्ध अंश + 1% अवशिष्ट
			4. केल्लो	शुद्ध अंश + 1% अवशिष्ट
			5. लोपो	1% अवशिष्ट शुद्ध अंश +
			6. स्नेप फास्टरर्स	1% अवशिष्ट शुद्ध अंश +
			7. लाइक्रा	1% अवशिष्ट । 0.02 का मीटर

टिप्पणी: निर्यात उत्पाद सिंथेटिक गोल्स ग्लोब्स के मामले में, वही मानदण्ड लागू होंगे जो उपर्युक्त के लिए लागू हैं । तथापि, आयात मूल्य संख्या 1 ग्लोब्स के लिए 1.84 पी वू सिंथेटिक लैडर के रूप में 0.077 का मीटर तक 1.84 सिंथेटिक लाइनिंग लेमिनेटेड फलीस सामग्री 100 प्रतिशत पॉलिस्टर 0.035 का मीटर तक लेक्रेट की अनुमति होगी ।

24. 772 चूड़ा और चूड़ा उत्पाद इस सिमेंट में क्रम सं. 3 में आयात मूल्य के स्थान पर मात्रा सहित क्रम
 क्रम सं. 5 33 सार्वजनिक सहित क्रम सं. 6 पर आयात मूल्य को हटा दिया गया है । तदनुसार
 सूचना सं. 23 दिनांक इस सिमेंट के सामने मूल्य सं. 3 अर्थात् जिप फास्टर की पहले की भांति
 9.7.99 के तहत व्यापकरोधित निवल मात्रा+1 प्रतिशत अवशिष्ट की दर से आयात की अनुमति होगी ।

25. 815 प्लास्टिक उत्पाद इन प्रविष्टियों द्वारा ऊपर मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया
 क्रम सं. 5 120 जाएगा :-

क्रम सं. निर्यात मूल्य	मात्रा	आयात मूल्य	अनुमत मात्रा
ज 120 आई वी केन्नुला	1 ना	1. ट्यूब काग के लिए ए बी एस	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश
		2. प्ला के लिए ए डी पी ई	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश
		3. एंडर, बटर फ्लाई केन्नुला होल्डर प्रोटेक्टर कवर केप किड बेंड के फिटिंग के लिए पी पी ग्रेनुल्स	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश
		4. संगत लम्बाई और डाई वाले स्टेनलेस स्टील केन्नुला	निर्यात उत्पाद में 105 ना/100ना
		5. संगत लम्बाई और डाई वाले सिलिकन पालिमेर ट्यूब	निर्यात उत्पाद में 105 ना/100ना
		6. संगत लम्बाई और डाई वाले टेफ्लोन/फ्लुओरो पालिमेर ट्यूब	निर्यात उत्पाद में 110 ना/100ना
		7. क॥ संगत जी एस एम वाले टाइबेक पेपर ४कोटेड या अनकोटेड॥	0.00528 वर्ग मीटर
		अथवा	
		ख॥ 60 जी एस एम के क्रफ्ट पेपर ४कोटेड या अनकोटेड॥	0.00528 वर्ग मीटर

टिप्पणी: क्रम सं. 7, केन्नुला के बारे में, केवल संगत मूल्य अर्थात् क्रम सं. 7४क॥ के टाइबेक पेपर या क्रम सं. 7४ख॥ के प्रोडिक्ट क्रफ्ट पेपर के आयात की अनुमति होगी, जिसका आवेदन ने अपने आवेदन पत्र में घोषित किया है।

26. 845 प्लास्टिक उत्पाद इस प्रविष्टि द्वारा कवर मानकण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जायगा :-

क्रम सं. निर्यात मूल्य	मात्रा	आयात मूल्य	अनुमत मात्रा
ज 261 साफ टेक्ल ग्लास अर्थात् सूट केसेल, ब्रीफ केसेल लगेज, अपराइट्स बैक, पैक्स, टेल्स आदि	1 ना	1. काटन/रेस/नाइलॉन/पोलिस्टर फैब्रिक्स बैक वाले संगत पी वी सी लैजर क्लोथ	निर्यात उत्पाद में 1.10 वर्ग मीटर प्रति वर्ग मीटर अंश
		2. बैक सहित/रहित संगत सिंथेटिक्स फैब्रिक कोटेड/अनकोटेड	निर्यात उत्पाद में 1.10 वर्ग मीटर प्रति वर्ग मीटर अंश

3. पी वी सी फिल्म/शीट	निर्यात उत्पाद में 1.10 कर्वा मीटर प्रति कर्वा मीटर अंश
4. जिप फास्टनर्स/जिपर	निर्यात उत्पाद में 1.02 मीटर/मीटर अंश
5. जिप स्लाइडर	निकल से निकल
6. मास्टर डील्स/डील हाउसिंग	निकल से निकल
7. टोनी/कर्ट	निकल से निकल
8. लोगो प्लेट/नोप प्लेट/बैक प्लेट	निर्यात उत्पाद में 102 ग्रा/100 ग्रा अंश
9. फास्टनर्स जैसे स्क्रू/राइम्प्रेस वासर्स आदि	निर्यात उत्पाद में 102 ग्रा/100 ग्रा अंश
10. स्मॉल पाडापों	निर्यात उत्पाद में 1.02 मीटर/मीटर प्रति मीटर अंश
11. लॉक/कम्बिनेशन लॉक/टर्न लॉक/एम्बेल्ड/अनएम्बेल्ड	निकल से निकल
12. मेटल फिटिंग जैसे स्नेप हुक्स, फास्टनर्स, बकल्स "डी" रिंग आदि	निर्यात उत्पाद में 102 ग्रा/100 ग्रा अंश
13. पी वी बैक्रींग	निर्यात उत्पाद में 102 ग्रा/100 ग्रा अंश
14. माइड हेडल्स	निकल से निकल
15. गोल्डन रैड	निकल से निकल

27. 846 प्लास्टिक उत्पाद
क्रम सं. ज 264 इन प्रविष्टियों द्वारा स्वर मानदण्डों को निम्नलिखित ढांचा प्रातिपद्यापित किया जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद्	मात्रा	प्राप्त मद्	अनुमत मात्रा
ज264	पी वी सी फोम स्पेज शीट «अनएम्बेल्ड» भार-1000 ग्राम प्रति कर्वा मीटर +/-5 प्रतिशत	1 कर्वा मीटर	1. पी वी सी रीजिन 2. पी वी सी प्लास्टिमाइजर «पैरालिक एण्ड नॉन पैरालिक» 3. ब्लोइंग एजेंट 4. टिटेनियम डाइआक्साइड पिगमेंट 5. प्रोसेसिंग एजेंट 6. रिजोनेब फेयर	611.0 ग्राम 396.2 ग्राम 24.4 ग्राम 46.6 ग्राम 16.4 ग्राम 0.50 कर्वा मीटर/तां मीटर

टिप्पणी: कोटिंग भार/पी वी सी फोम स्पेंज शीट भार में भिन्नता के मामले में क्रम सं. 1 से 5 तक के उत्पादों की मात्रा को निम्नानुसार निर्धारित किया जाएगा :-

ए x बी

1000

जहाँ $K = 1000$ ग्राम कोटिंग/निर्यात उत्पाद भार/वर्ग मीटर के लिए अधिक अनुमत मात्रा ।

ख = निर्यात किए जाने वाले कोटिंग भार/पी वी सी फोम स्पेंज शीट $\{ \text{अनस्पॉन्ड} \}$ भार/वर्ग मीटर

28. 874 खेल कूद का सामान आयात ढ 1 की मात्रा में संशोधन करके उसे "1.02 ना" पड़ा जाएगा ।

क्रम सं. 110

29. 958 फुटकर उत्पाद इस शीट द्वारा कवर मानदण्ड निम्नीकृत द्वारा प्रतिसमापित किया जाएगा :-

क्रम सं. ट 112

क्रम सं.	निर्यात की ढ	मात्रा	आयात की ढ	अनुमत मात्रा
ट 112	सिगरेट को पैक करने की सामग्री नामतः डिज लिड पैकेट, डिज लिड ब्लेन्कस, सिगरेट बाक्स आउटरस डिम्पले आउटरस, फ्लैप बाक्सस एण्ड पर्सनल, इनर पैक्स, ब्लेन्कस शीटों और रीलों में शैल्स एण्ड स्लाइड, प्रोबल प्लेन पैक, कूपन इन्सर्टस पैकेट स्टैप्स, तथा पिंटिड स्लीक्स सिगरेट बाक्स कमाउटरस, डिम्पले आउटरस, फ्लैप बाक्सस, स्क्वेयर एंड पारमलम, इनर पैक्स, बडल/गॉथ रैप, एण्ड लेबलस, मोफ्ट रूप लेबलस शीट और शीट में शैल्स एण्ड स्लाइडस, प्रोबल प्लेन पैक, कूपन इन्सर्टस, पैकेट स्टैप्स और पिंटिड स्लीक्स ।	1 किग्रा	1. संगत कपाज बोर्ड/सगत कपाज 2. पिंटिंग इन्क और वर्निश	1.10 किग्रा. निर्यात के पोत पर्यन्त निरुत्कृत्य के 10% तक

अनुलग्नक "ख"

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं.	निर्माण की मद	मात्रा	आयात की मद	अनुमत मात्रा
क 2291	राय क्लोरो-एसिटोनाइट्राइल	1 किग्रा.	1. मिथाइल रायक्लोरो-एसिटेट 2. फास्फोरस	1.82 किग्रा. 0.71 किग्रा.
क 2292	कोबाल्ट एसिटेट	1 किग्रा.	1. कोबाल्ट मेटल 2. एमेटिक एसिड	0.273 किग्रा. 0.507 किग्रा.
क 2293	अल्फा सिप्रोथीन 5% ई सी	1 किग्रा.	1. अल्फा सिप्रोथीन टैक्निकल 95% न्यूनतम 2. एप्लसीफायर ४कैलरायम एनकाइल एराइल सल्फोनेट ४एनथानिक॥ और फिनॉल इथाइलीन ऑक्साइड कन्डेन्सेट ब्लेन्ड ४नॉन-आयोनिक्॥	0.525 किग्रा. 0.100 किग्रा.
क 2294	डिस्पर्स जैल्लो 54 कोरालोन जैल्लो 2 जी सी आई स. 47020	1 किग्रा.	1. 3 डाइऑक्सी-4-क्विनोलाइन- 4-कार्बोक्सीलिक एसिड 2. डाइ मिथाइल फार्माइड	0.866 किग्रा. 1.37 किग्रा.
क 2295	पेपर रोल	1 किग्रा.	1. पे बॉर्ड/क्राफ्ट पेपर ४180 जी एस एम से 310 जी एस एम॥	1.40 किग्रा.
क 2296	कैट ब्ल्यू 5 ४कैट ब्ल्यू 2 बी ओ डाइ कन्डेन्स 375%॥	1 किग्रा.	1. कैट इन्डियो क्रूड ४कैट ब्ल्यू 1 क्रूड॥ 2. ब्रोमाइन	0.203 किग्रा. 0.303 किग्रा.
क 2297	अधिकृत ग्लिसरीन 0.5% सहित थोर ग्लायसिन मोनो स्टीरैट	1 किग्रा.	1. फ्री ग्लिसरीन 5% सहित इथोर ग्लायसिल मोनो स्टीरैट	1.05 किग्रा.
क 2298	डिमेथिल ४रोजिन मांडी- फाउड मोलिक रोजिन॥	1 किग्रा.	1. रोजिन 2. मोलिक एन्हाइडाइड 3. फेन्टाइराइडीटॉल	0.75 किग्रा. 0.83 किग्रा. 0.11 किग्रा.

क 2299	मीक्स वैस्मीन लाइव बी. पी. «लायोफिलाइज्ड» मीक्स वैस्मीन, लाइव एटिव्यू- स्टेड «फ्रीज ड्राइड» इन्वै- शन के लिए स्टाइल पानी सहित 10 खुराकें	1000000	1. टैक्स साल्ट एल-ग्लूटामाइट सहित और सोडियम बायकार्बोनेट सहित न्यूनतम अवश्यक मिडियम «एम ई एम» पाउडर 2. कैप सहित टिशू क्लर फ्लास्क 3. पोस्टल काल्फ सीरम «पोस्टल बोवाइन सीरम» जो कि बोवाइन वायरस से मुक्त माइक्रोप्लाज्मा से मुक्त ट्यूमन डेसोवड सैल लाइन के कल्चिवेशन के लिए उपयुक्त हो ।	625 लीटर
			4. जेलाटाइन फूड ग्रेड 1.375 किग्रा 5. माइक्रोबायलॉजी के लिए सार्बिटॉल एस्सुआ प्योर 1.75 किग्रा 6. प्लास्टिक रोलर बोतलें 193 नग 7. कांच की शीशियां 115000 नग 8. रबड़ स्टॉपर 110000 नग 9. एल्यूमीनियम कैप्स/सील्स 110000 नग 10. ग्लास एम्प्यूल्स 115000 नग 11. काल्ड चे प्रानीटर कर्ड 367 नग	
र 2300	एम्बाबर्ड डिप्थीरिया टिटनेस और परट्यूसिस वैस्मीन बी पी «रिफ्ट एण्टीजन»/ डिप्थीरिया टिटनेस परट्यूसिस वैस्मीन एम्बाबर्ड 0.5 एम एल सिगल खुराक	100000	1. एल. सिस्टीन मोनो हाइड्रोक्लोराइड 0.00420 किग्रा 2. ग्लूटोज 0.42000 किग्रा 3. एल-सिस्टाइन 0.00525 किग्रा 4. एल्यूमीनियम स्लोराइड-6-हाइड्रेट एस्सुआ 0.36750 किग्रा 5. द्रव सोडियम आर्थ्रो-फास्फेट 0.57750 किग्रा 6. गैस एमिनो एसिड 0.63000 किग्रा 7. पियोप्रर्सल 0.00525 किग्रा 8. एन-जैड केस टी टी 0.34700 किग्रा 9. एल टायरोसाइन 0.00938 किग्रा 10. स्टार्च सोल्यूबल 0.04520 किग्रा 11. सोडियम एसिटेट ट्राइहाइड्रेट 0.07140 किग्रा 12. ग्लास एम्प्यूल्स 115000 नग 13. काल्ड चे प्रानीटर कर्ड 35 नग	

स2301	एस पॉलिक्लेनेट एण्टीस्नेक विमॉय सीरम «लायोफिलाइज्ड» 10 मि.ली. शीशियों में इन्वेक्शन के लिए स्ट्राइल वाटर सहित स्नेक वेम एण्टी-सेरा	10000 खुराकें	1. पेसीन 1:10000 2. ग्लाइसाइन 3. कॉच की शीशियों 4. रबड़ स्टार्स 5. एल्गुमीनियम कैप्स/सील्स 6. ग्लास एम्प्युल्स	1.093 किग्रा 2.378 किग्रा 11500 ग्रा 11000 ग्रा 11000 ग्रा 115000 ग्रा
स2302	एम्बाब्ड टिटेनस वैक्सीन बी पी/टिटेनस टॉम्साइड वैक्सीन एम्बाब्ड- 5 मि.ली. 10 खुराकें	100000 खुराकें	1. एल-सिस्टाइन 2. थियोप्रर्सन 3. एन-कैड केस टी टी 4. एल-ग्लायरोसाइन 5. एल्गुमीनियम क्लोराइड 6 हाइड्रेट एम्प्युल्स 6. सोडियम एसिटेट ट्रायहाइड्रेट 7. द्रव सोडियम आर्बो-फास्फेट 8. कॉच की शीशियों 9. रबड़ स्टार्स 10. एल्गुमीनियम कैप्स/सील्स 11. शिफिंग इन्डिकेटर्स	0.00469 किग्रा 0.00525 किग्रा 0.34700 किग्रा 0.00938 किग्रा 0.42000 किग्रा 0.07140 किग्रा 0.65625 किग्रा 5750 ग्रा 5500 ग्रा 5500 ग्रा 35 ग्रा
स2303	स्बेला वैक्सीन लाइव बी पी «लायोफिलाइज्ड» इन्वेक्शन के लिए स्ट्राइल वाटर सहित सिमल खुराकें	1000000 खुराकें	1. हेन्स साल्ट एल-ग्लूटामाइन सहित और सोडियम बायकार्बोनेट रहित न्यूनम आवरकम प्रिडियम «एम ई एम» पाउडर 2. कैप सहित टिशू कल्चर फ्लास्क 3. फोस्फेटल काल्क सीरम «फोस्फेटल बोवाइन सीरम» जो कि बोवाइन वायरस से मुक्त माइक्रोप्लाज्मा से मुक्त ह्यूमन डेप्लॉथड सैल लाइन के कल्चिवेशन के लिए उपयुक्त हो । 4. जेलाटाइन फूड ग्रेड 5. माइक्रोबायलॉजी के लिए साबिटॉल एम्प्युल्स 6. प्लास्टिक रोलर बोतलें	1515 लीटर 2325 ग्रा 52.90 लीटर 14.10 किग्रा 28.10 किग्रा 570 ग्रा

		9. एल्यूमीनियम कैप्स/सील्स	1100000 ग्रा
		10. ग्लास एम्प्यूल	1150000 ग्रा
		11. कोल्ड चैन थर्मिटर रीड	1276 ग्रा
रू2304	एक्सबर्ड टिटेनस वैक्सीन बी पी/ टिटेनस टॉक्सोइड वैक्सीन एक्सबर्ड- 10 मि.ली. 20 खुराकें	1000000 खुराकें	1. एल-सिस्टाइन 0.00469 किग्रा 2. थियोमर्सल 0.00525 किग्रा 3. एन-जैड केस टी टी 0.34700 किग्रा 4. एल-टायरोसोइन 0.00938 किग्रा 5. एल्यूमीनियम क्लोराइड 6 हाइड्रेट एम्प्यूल 0.42000 किग्रा 6. सोडियम एसिटेट ट्राइहाइड्रेट 0.07140 किग्रा 7. ड्राय सोडियम थायो-फास्फेट 0.65625 किग्रा 8. रूब की शीशियाँ 11500 ग्रा 9. रबड़ स्टॉपर 11000 ग्रा 10. एल्यूमीनियम कैप्स/सील्स 11000 ग्रा 11. शिपिंग इन्डिकेटर्स 35 ग्रा
रू2305	बच्चों और किशोरों के लिए एक्सबर्ड डिप्थीरिया वैक्सीन और बच्चों और किशोरों के लिए बी प्रो/डिप्थीरिया और टिटेनस वैक्सीन एक्सबर्ड 5 मि.ली.- 10 खुराकें	1000000 खुराकें	1. एल-सिस्टाइन मोनो हाइड्रोक्लोराइड 0.00042 किग्रा. 2. ग्लाइकोज 0.04200 किग्रा. 3. एल-सिस्टाइन 0.00469 किग्रा. 4. एल्यूमीनियम क्लोराइड - 6 - हाइड्रेट एम्प्यूल 0.42000 किग्रा. 5. ड्राय सोडियम थायो-फास्फेट 0.65625 किग्रा. 6. थियोमर्सल 0.00525 किग्रा. 7. एन-जैड केस टी टी 0.34700 किग्रा. 8. एल-टायरोसोइन 0.00938 किग्रा. 9. सोडियम एसिटेट ट्राइहाइड्रेट 0.07140 किग्रा. 10. रूब की शीशियाँ 11500 ग्रा 11. रबड़ स्टॉपर 11000 ग्रा 12. एल्यूमीनियम कैप्स/सील्स 11000 ग्रा 13. शिपिंग इन्डिकेटर्स 35 ग्रा

रु2306	एक्सार्ड डिप्थीरिया, टिटैन्स और परट्यूसिस वैक्सीन बी पी डिफ्थेरी एन्टीजन/डिप्थीरिया टिटैन्स परट्यूसिस वैक्सीन एक्सार्ड 5 एम एल-10 खुराकें	100000 खुराक	1. एल-मिस्टाइन मोनो हाइड्रोक्लोराइड 2. ग्लूटोज 3. एल-मिस्टाइन 4. एल्यूमीनियम क्लोराइड - 6 - हाइड्रेट एम्सडा 5. स्ट्राय सोडियम आर्थो फास्फेट 6. कैस एमिनो एसिड 7. फियोमर्सन 8. एन-जैड कैस टी टी 9. एल-टायरोसोइन 10. स्टार्च सोल्यूबल 11. सोडियम एसिटेट ट्राइहाइड्रेट 12. कौच की शीशियाँ 13. रबड़ स्टाफर्स 14. एल्यूमीनियम कैप्स/सील्स 15. कोल्ड के मॉनीटर कार्ड	0.00420 किग्रा. 0.42000 किग्रा. 0.00525 किग्रा. 0.36750 किग्रा. 0.57750 किग्रा. 0.63000 किग्रा. 0.00525 किग्रा. 0.34700 किग्रा. 0.00938 किग्रा. 0.04520 किग्रा. 0.07140 किग्रा. 11500 ग्रा 11000 ग्रा 11000 ग्रा 35 ग्रा
रु2307	एक्सार्ड डिप्थीरिया, टिटैन्स और परट्यूसिस वैक्सीन बी पी डिफ्थेरी एन्टीजन/डिप्थीरिया टिटैन्स परट्यूसिस वैक्सीन एक्सार्ड 10 एम एल-20 खुराकें	100000 खुराक	1. एल-मिस्टाइन मोनो हाइड्रोक्लोराइड 2. ग्लूटोज 3. एल-मिस्टाइन 4. एल्यूमीनियम क्लोराइड - 6 - हाइड्रेट एम्सडा 5. स्ट्राय सोडियम आर्थो फास्फेट 6. कैस एमिनो एसिड 7. फियोमर्सन 8. एन-जैड कैस टी टी 9. एल-टायरोसोइन 10. स्टार्च सोल्यूबल 11. सोडियम एसिटेट ट्राइहाइड्रेट 12. कौच की शीशियाँ 13. रबड़ स्टाफर्स 14. एल्यूमीनियम कैप्स/सील्स 15. कोल्ड के मॉनीटर कार्ड	0.00420 किग्रा. 0.42000 किग्रा. 0.00525 किग्रा. 0.36750 किग्रा. 0.57750 किग्रा. 0.63000 किग्रा. 0.00525 किग्रा. 0.34700 किग्रा. 0.00938 किग्रा. 0.04520 किग्रा. 0.07140 किग्रा. 5750 ग्रा 5500 ग्रा 5500 ग्रा 35 ग्रा

₹2308	मोजल्स वैस्मिन लाइव बी.पी. 1000000 ०लायोफिलाइज्ड ० मोजल्स वैस्मिन, खुराक लाइव एटीन्यूपेटेड ० फ्रांज डायड ० इन्जेक्शन के लिए स्पाइल वाटर, सहित मिमल खुराकें	1. हैक्स सान्ट एल-ग्लुटामाइन सहित और सोडियम बाइकार्बोनेट सहित न्यूनतम आवश्यक मिडियम ० एम ई एम ० पाउडर	349 लीटर
		2. कैप सहित टिशू कल्चर फ्लास्क	524 नं.
		3. फोर्टल काल्फ सीरम ० फोर्टल बोवाइन सीरम ० जो कि बोवाइन वायरस से मुक्त माइक्रोप्लाज्मा से मुक्त इयुन डेप्लॉयड सैल लाइन के कल्चरिंग के लिए उपयुक्त हो ।	10.68 लीटर
		4. जेलाटाइन फूड ग्रेड	13.75 किग्रा
		5. माइक्रोबायोलॉजी के लिए मॉर्बिडॉल एम्बेड प्योर	27.50 किग्रा
		6. प्लास्टिक रोलर बोतले	106 नं.
		7. कैंप की शीशियों	1150000 नं.
		8. रबड अवरोधक	1100000 नं.
		9. प्लेथीनिम डस्क/मोडरे	1100000 नं.
		10. ग्लास एम्पाउल्स	1150000 नं.
		11. कोल्ड चैन मार्नेटर कार्ड	1215 नं.
₹2309	मोजल्स तथा स्त्रैला वाइरस 1000000 वैस्मिन लाइव वृ. एम.पी. मात्रा ०लायोफिलाइज्ड ० इन्जेक्शन के लिए जीवाणुहीन पानी के साथ 10 खुराकें	1. हैक्स सान्ट, एल-ग्लुटामाइन के साथ तथा सोडियम बाइकार्बोनेट के सिना न्यूनतम आवश्यक मिडियम ० एम ई एम ० पाउडर	1317 लीटर
		2. कैप सहित टिशू कल्चर फ्लास्क	2152 नं.
		3. फोर्टल काल्फ सीरम ० फोर्टल बोवाइन सीरम ० बोवाइन वाइरस से मुक्त माइक्रोप्लाज्मा से मुक्त मानव डिप्लॉयड सेल लाइन के संवर्धन के लिए उपयुक्त	46.90 लीटर
		4. जिनेटिन फूड ग्रेड	11.91 कि.ग्रा.
		5. माइक्रोबायोलॉजी के लिए मोरबिडॉल मार्नेटिंग शुद्ध	23.82 कि.ग्रा.
		6. प्लास्टिक रोलर बोतले	538 नं.
		7. कैंप की शीशियों	115000 नं.
		8. रबड अवरोधक	110000 नं.
		9. प्लेथीनिम आवरण/मुहों	110000 नं.
		10. ग्लास एम्पाउल्स	115000 नं.

रू2310	मीसल्स गप्स तथा स्वेला वैस्सीन लाइव स्टैन्चरविड ःडाइड फ्रीचः इन्वैकशन के लिए जीवाणुहीन पानी के साथ 10 लुआके	1000000 लुआके	1. हैन्कम माल्ट एल ग्लूटामाइन के साथ तथा सोडियम बाइकार्बोनेट के बिना न्यूनतम आवश्यक मीडियम 8 एम. ई. एम. 8 पाउडर 2. कैप सॉलिट लिगु कल्चर प्लास्क 3. फीटल बोवाइन सीरम 8 फीटल कल्क सीरम 8 बोवाइन वाइरस से मुक्त माइक्रोप्लाज्मा से मुक्त मानव डिप्लोथेड सेल लाइन के स्वर्धन के लिए उपयुक्त 4. चिलेटिन फूड गेड 5. माइक्रोबायोलॉजी के लिए सोरबिटॉल मोनिरिक्त शुद्ध 6. प्लास्टिक रोलर बोतले 7. काँच की शीशियाँ 8. रबड़ अवरोधक 9. ऐल्मीनियम आवरण/पुडरों 10. ग्लास एम्पाउल्स 11. केल्ड चैन मनीटर कार्ड	2010 लीटर 2783 ग्रा 65.98 लीटर 18.42 कि.ग्रा. 36.84 कि.ग्रा. 647 ग्रा 115000 ग्रा 110000 ग्रा 110000 ग्रा 115000 ग्रा 385 ग्रा
रू2311	डायरेक्ट ब्लैक ए.ए. 8 जिसमें 85% डाई प्रेश शामिल होः	1 किग्रा.	1. मेटा ग्रेमीनो फिनायल 895%8 2. सोडियम नाइराइट 3. फीटल पाउडर 8 एमिड वैलु 838	0.302 कि.ग्रा. 0.270 कि.ग्रा. 0.150 कि.ग्रा.
रू2312	जिर कानियम 18% प्रोक्स्टोस्ट	1 किग्रा.	1. प्रोक्स्टोइक एमिड	0.430 कि.ग्रा.
रू2313	जिर कानियम 12% प्रोक्स्टोस्ट	1 किग्रा.	1. प्रोक्स्टोइक एमिड	0.287 कि.ग्रा.
रू2314	एलोल कार्बोनेट	1 किग्रा.	1. एनोल एल्कोहल 2. कैपरोएक एमिड	0.413 कि.ग्रा. 0.826 कि.ग्रा.
रू2315	फैटा ऐरीथ्राइटल स्टोफेट	1 किग्रा.	1. फैटा ऐरीथ्राइटल 2. स्टोरीरिक एमिड	0.125 कि.ग्रा. 1.051 कि.ग्रा.

रू2316	डी हाइड्रो फिनॉल ग्लिसीन	1 किग्रा.	1. सोडियम सायनाइड	0.70 कि.ग्रा.
			2. एक्टिवेटेड कार्बन «ग्रेनुल्स»	0.10 कि.ग्रा.
			3. हाइड्रोक्लोर पैरामसाइड	0.12 कि.ग्रा.
			4. कैल्शियम सल्फाटिक एसिड	0.068 कि.ग्रा.
			5. फिल्टर एसिड «डिकल्टाइड 341»	0.015 कि.ग्रा.
			6. टोल्यूइन	2.87 कि.ग्रा.
			7. मिथिल एसिड	0.031 कि.ग्रा.
			8. सोल्टिक सोडा «100%»	6.00 कि.ग्रा.
			9. प्रोपेनियम बाइकार्बोनेट	1.86 कि.ग्रा.
			10. सोडा ऐश	0.52 कि.ग्रा.
			11. इमोप्रोपाइन एल्कोहल	0.52 कि.ग्रा.
			12. सोडियम मैटल	0.67 कि.ग्रा.
			13. लीथियम मैटल	0.42 कि.ग्रा.
रू2317	पोलीएमाइड रेसिन्स जिसमें डाइमर एसिड का 77.5% शामिल हो	1 कि.ग्रा.	1. डाइमर एसिड	0.775 कि.ग्रा.
			2. ऐथिलीन डाइआमाइन	0.090 कि.ग्रा.
			3. डाइथिलीन डाइएमाइन	0.015 कि.ग्रा.
			4. ट्राइथिलीन टेट्रा एमाइन	0.015 कि.ग्रा.
रू2318	टायर रीरीडिंग के लिए कटीलस रबड़ क्यूरिंग	1 कि.ग्रा.	1. बर्मेन रबड़	0.48 कि.ग्रा.
			2. कार्बन ब्लैक	0.32 कि.ग्रा.
रू2319	पेटेंट ब्लू 0 सी. ग्राई. मं० 42051 «डाई 85% अंग»	1 कि.ग्रा.	1. ग्रेटा हाइड्रोक्सी बेंजालडीहाइड	0.272 कि.ग्रा.

अनुलग्नक "ग"

इन्वीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात प्रद	मात्रा	आयात प्रद	अनुमत मात्रा
ग 1475	कम्प्रेसर ग्राइन्डिंग बैस्टस/ होमर बैस्टस/ग्राइन्डिंग सिंग्रा बैस्टस/ग्रेवरलोड बैस्टस	1 किग्रा.	1. सी.आर.सी. ए. शीट/कॉयल ॥प्राइम/डिफेक्टिव॥	निर्यात उत्पाद में में 1.20 किग्रा./ किग्रा. ग्रेश
ग 1476	लोकेशन/रूप/प्रफलर एसोम्बली ॥सक्शन/डिस्चार्ज/शॉकलूप एसोम्बली/प्रोटेक्टिव स्वर बेल स्वैच/डिस्चार्ज बाल्व रिटेनर	1 किग्रा.	1. सी.आर.सी. ए. शीट/कॉयल ॥प्राइम/डिफेक्टिव॥	निर्यात उत्पाद में में 1.15 किग्रा./ किग्रा. ग्रेश
ग 1477	फॉस्फर कॉपर	1 किग्रा.	1. कॉपर कैथोडस/कॉपर वायर बारम् अथवा कॉपर स्ट्रैप	0.875 किग्रा. 0.9026 किग्रा.
ग 1478	मैग्नीशियम कॉपर	1 किग्रा.	2. ब्राइट/वैलो फास्फोरस 1. कॉपर कैथोडस/कॉपर वायर बारम् अथवा कॉपर स्ट्रैप	0.154 किग्रा. 0.707 किग्रा. 0.735 किग्रा.
ग 1479	रेलॉय एल्यूमीनियम कन्डक्टर स्टील री इन्फोरसड ॥ए. ए. सी. एस. आर. ॥	1 किग्रा.	2. मैग्नीशियम 1. पाइपरी जिन रेलॉयड क॥एल्यूमीनियम ख॥मैग्नीशियम ग॥सिलिकॉन अथवा	1.02 किग्रा./किग्रा. 1.10 किग्रा./किग्रा. 1.075 किग्रा./किग्रा.
			1. रेलॉयड रेलॉय इन्फोरस टी-बारम्/ सोस/वायर रोडम् 2. हाई कार्बन स्टील वायर/रोड 3. जिक	1.01 किग्रा./किग्रा. 1.05 किग्रा./किग्रा. स्टील ग्रेश के भार का 4%

अनुलग्नक "घ"

प्लास्टिक उत्पाद

ज 414	फ्लेक्स रिटारडेन्ट एच.डी.पी.ई. टाएराइलिन ॥यू.वी.स्टेबलाइजर मास्टर बैच 3% सॉलिट॥	100 किग्रा.	1. एच.डी.पी.ई. गेन्यूल्स 2. एल.डी.पी.ई. गेन्यूल्स 3. यू.वी.स्टेबलाइजर मास्टर बैच 4. फ्लेक्स रिटारडेन्ट स्टीटिव	0.57 किग्रा. 0.38 किग्रा. 0.11 किग्रा. 0.08 किग्रा.
-------	---	-------------	---	--

MINISTRY OF COMMERCE**PUBLIC NOTICE NO. 37 (RE-99)/1997-2002**

New Delhi, the 1st November, 1999

F.No. 01/85/44/19/AM 99/DES-VI.—Attention is invited to Paragraph 7.8 of the Export and Import Policy 1997-2002, as amended and Paragraphs 7.8 and 7.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997-2002, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 1997-2002, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997-2002, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended.

3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended, amendments/corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.A-2290, the new entries from Sl.No.A-2291 to A-2319 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1474, the new entries from Sl.No.C-1475 to C-1479 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

PLASTIC PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.H-406, a new entry Sl.No.H-414 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

This issues in Public interest.

N.L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)

1.	57	Chemicals & Allied Products Sl.No.A332	The description of the export product shall be amended to read as under:- "Oxyclozanide Vet BP 93".
----	----	---	--

2.	58	Chemicals & Allied Products Sl.No.A347	The description of import item 1(b) shall be amended to read as "Acetic Anhydride" without any change in the quantity.
----	----	---	--

3.	94	Chemicals & Allied Products Sl.No.A640	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	----	---	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A640	Coralen Rubine 2 G Disperse Red 73 (containing 45% Dispersing Agent Sodium Ligno Sulfonate)	1 kg	1. 2 Cyano-4-Nitro Aniline 2. Sodium Ligno Sulfonate 3. N-Cyano Ethyl N-Ethyl Aniline 4. Twitchall Oil (Anti Disting Agent)	0.280 kg 0.450 kg 0.284 kg 0.010 kg

4.	99	Chemicals & Allied Products Sl.No.A686 (As amended vide P.N. No. 63 dt. 24.12.98)	Norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A686	Ingrain Blue 5 / Blue IBN. CI No. 74161.2	1 kg	1. Phthalic Anhydride 2. Cobalt Sulphate OR Cobalt Chloride OR Cobalt Metal (Min. 99.5%) /Cobalt Metal Broken Cathodes purity Min. 99.6% 3. N, N-Dimethyl Amino Propyl Amine	1.04 kg 0.336 kg 0.516 kg 0.15 kg 0.36 kg

5.	153	Chemicals & Allied Products Sl.No.A1109	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A1109	Hypophosphorous Acid 50%	1 kg	1. White/Yellow Phosphorous	0.90 kg

6.	155	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A1154	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:
----	-----	--	---

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A1154	Potassium Fluoborate	1 kg	1. Hydrofluoric Acid OR Acid Grade Fluorspar	0.41 kg 0.41 kg
			2. Potassium Carbonate OR Potassium Hydroxide	1.350 kg 0.490 kg

7.	156	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A1161	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A1161	Potassium Titanium Fluoride	kg	1. Hydrofluoride Acid on 100% concentration basis OR Acid Grade Fluorspar	0.56 kg 1.316 kg
			2. Titanium Dioxide	0.370 kg
			3. Potassium Carbonate OR Potassium Hydroxide	0.64 kg 0.518 kg

8.	226	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A1726	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A1726	Furniture & Furniture Components in knocked down condition	1 Cubic Mtr.	1. Relevant Wood	1.4 Cubic Mtr.

9.	250	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A1843	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A1843	Polyester Texturised/ POY Dyed/Undyed Filament Yarn	kg	1. Polyester Chips 2. Spin Finish Oil 3. Dowtherm/ Heat Transfer Oil 4. Estofil Dyes (Master Batch) 5. Triethylene Glycol	1.05 kg 0.010 kg 0.0047 kg 0.105 kg 0.009 kg

Note: Item at (4) viz. Estofil dyes (master batch) is allowed in case of dyed yarn only and in that case Polyester chips, i.e. item at S.No. (1) may accordingly be restricted to 1.000 kg. instead of 1.05 Kg. to account for the qty. of Polymer present in the Master Batch. If dye is being imported as pure and not in the form of master batch, then it should be restricted to 30% viz. 0.0315 Kg. only instead of 0.105 Kg.

10.	255	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A1877	Norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A1877	Viscose Staple Fibre	1 kg	1. Caustic Soda Lye 2. Wood Pulp 3. Spin Finish Oil 4. Zinc Sulphate 5. Additive (berol) 6. Disperse dope dyes	0.50 kg 1.05 kg 0.002 kg 0.005 kg 0.003 kg 0.020 kg

Note: Disperse Dope Dye shall be allowed for import only if the Viscose Stable Fibre to be exported is in dyed form.

11.	265	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A1967	The description of import item No.1 shall be amended to read as "17 Alpha 21-Dihydroxy-16-Beta Methyl-9-Beta-11-Beta-Epoxy Pregna-1, 4-Diene-3, 20-Dione (DBX-1)".
-----	-----	--	--

12.	282	Chemicals & Allied <u>Products</u> Sl.No.A2159 (Introduced vide Public Notice No. 52 Dated : 5/11/98	The description of export product shall be amended to read as under:- "Glass Fibre Reinforced (SMC) Protective Cover/ Polyester Boxes (Fibre Glass content 31+/-1%)"
-----	-----	---	---

13.	286	<u>Electronics</u> Sl.No.B5	The quantity of import item 8(ii) i.e. "Cores/Dummy Cores" shall be amended to read as 1980 Nos..
-----	-----	--------------------------------	---

14	420	Engineering <u>Products</u> Sl.No. C250	Norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	---

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
--------	----------------	------	----------------	--------------

C250	Outdoor Weather Proof Light Fitting with Glass Shell/Acrylic Cover	1 No.	1. Relevant GlassShell/ Acrylic Cover OR Acrylic sheet (in place of Acrylic Cover) 2. Relevant Moulding Powder/Granules (for Body) 3. M.S. Wire Rod 3.4 mm 4. Aluminium sheet 5. Relevant Synthetic Rubber	1 No. 1.10 Kg/Kg content in Acrylic Cover 1.05 Kg/Kg content in export product 1.05 Kg/Kg content in export product 1.05 Kg/Kg content in export product
------	--	-------	---	--

15.	441	Engineering <u>Products</u> Sl.No. C325	The following note shall be added below this entry:- "Note: If in the export product, the core is of amorphous electrical steel, then import of 2.6 Kg/KVA of "amorphous electrical steel sheet/coils" may be allowed in place of import item No. 1 i.e. CRGO steel laminations/sheets/coil allowed in this norm.
-----	-----	---	--

16	451 & 458	Engineering Products Sl.No. C362, C366 and C391	These entries shall be restored as under:-
----	-----------------	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
C362	Casing Pipes of OD 114 mm to 508mm of Size 2-3/8" OD to 4-1/2" OD	1000 Mtrs.	1. Plain end Seamless Pipes 2. Plain end Seamless coupling stock 3. Finished Thread inserts	1055 Mtrs. 28 Mtrs. 30 Sets (on net to net basis)
C366	Drill Pipes of OD 60mm to 160mm of Size 2-3/8" OD to 6-5/8" OD equivalent to OD 60.325mm to 168.275mm OD	1000 Mtrs.	1. Plain end Seamless pipes 2. Tool Joint Forgings/ Plain and Hallow Bar Tool Joint Blank 3. Coating material (Optional) 4. Tungsten carbide, (Optional) 5. Tube Metal (Optional)	1055 Mtrs. 121 pairs 115 Gallons (on net to net basis) 0.24 MT (on net to net basis) 32 kgs. (on net to net basis)
C391	Production tubing of OD 60mm to 215mm of Size 2-3/8" OD to 4-1/2" OD	1000 Mtrs.	1. Plain end Seamless Pipes 2. Plain end Seamless coupling stock 3. Coating material (Optional) 4. Finished thread inserts	1055 Mtrs. 23 Mtrs. 115 Gallons (on net to net basis) 30 Sets (on net to net basis)

17.	570	Engineering Products Sl.No. C902	<p>1. The description of export product shall be amended to read as under:- "Zinc Plated (Galvanised) Metallic Connectors (regular 'C' Type & Insulated) size 1/4" to 4" "</p> <p>2. The description of import item No.1 alongwith quantity shall be amended to read as under:- "ERW Steel Tube OD - 1.26 MT 21.31mm to 121.2mm OR HR Steel (Non-alloy) - 1.49 MT Coil/Sheet 1.6mm to 5mm"</p>
18	572	Engineering Products Sl.No. C919	The norms covered by this entry shall be deleted.

19.	577	Engineering Products Sl.No. C956	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	-------------------------------------	---

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
C956	Verified Grinding Wheels: Ball	1 kg	1. Silicon Carbide Grain	0.448 kg
	Wheels Grain		2. Synthetic Aluminium Oxide Grain	0.242 kg
	Bond Ratio 60:40			

20.	672	Engineering Products Sl.No.C1343	The quantity of import item No. 8 shall be amended to read as "1.05 kg/kg content in the export product"
-----	-----	-------------------------------------	--

21.	692	Engineering Products Sl.No.C1461 (Introduced vide Public Notice No.26 dated 04.08.1999	<p>Corrigendum</p> <p>The quantity of import items 2, 3 and 5 shall be corrected to read as "1.10 kg/kg content in the export product, 1.25 kg/kg content in the export product and 1.05 kg/kg content in the export product respectively.</p>
22.	692	Engineering Products S.No.C1474 (Introduced vide Public Notice No. 26 dated 04.08.1999)	<p>Corrigendum</p> <p>The Norm covered by this entry shall be deleted.</p>

23.	752	<u>Leather Products</u> Sl.No.G18	Norms covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--------------------------------------	---

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
G18	Leather-Cum-Synthetic Golf Gloves	1 No.	1. P.U. Synthetic Leather for Gloves 2. Elastic Tape 3. Binding tape 4. Velcro 5. Logo 6. Snap Fastners 7. Lycra	0.083 sq.mtr. Net content + 1% wastage. Net content + 1% wastage. Net content + 1% wastage. Net content + 1% wastage. Net content + 1% wastage. 0.02 Sq.mtr.

Note : In case of export product Synthetic Golf Gloves, same norms as above shall be applied. However, import item No. 1 shall be allowed as 1(a) P U Synthetic Leather for Gloves both lakcut to the extent of 0.077 Sq meter and 1(b) Synthetic lining (Laminated) Fleece Material 100% Polyester to the extent of 0.035 Sq Meter.

24.	772	<u>Leather & Leather Products</u> Sl.No. G33 (As amended vide P.N. No. 23 dated 9.7.99)	In this SION, instead of import item at S.No. 3, the import item at S.No. 6 shall be deleted alongwith its quantity. Accordingly against this SION the item No. 3 i.e. Zip Fastner shallbe allowed for import as before at the rate of Net content + 1% wastage.
-----	-----	--	--

25.	815	<u>Plastics Products</u> Sl.No.H120	Norm covered by these entries shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	---

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
H120	I.V.Cannula	1 No.	1. ABS for Tube Clam 2. HDPE for Plug 3. PP Granules for Adapter, Butterfly Cannula Holder, Protector Cover, Cap with Band, Vent Fitting 4. Stainless Steel Cannula of relevant length and dia 5. Silicon Polymer Tube of relevant length and dia 6. Teflon/ Fluoro Polymer Tube of relevant length and dia 7. a) Tyvek Paper (Coated or uncoated) of relevant GSM OR b) Medical Kraft Paper (Coated or Uncoated) of 60 GSM	1.05 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export product. 105 Nos. /100 Nos. of export product 105 Nos. /100 Nos. of export product 110 Nos. /100 Nos. of export product 0.00528 Sq.mtr. 0.00528 Sq.mtr.
Note : In respect of item at Sl.No.7, import of only relevant item i.e. Tyvek Paper at Sl.No.7(a) or Medical Kraft paper at Sl.No.7(b) as declared by the applicant in their application, shall be allowed.				

26.	845	<u>Plastics Products</u> Sl.No.H261	Norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
H261	Soft travel goods i.e. Suit cases, Brief cases, luggage, uprights, backs, packs, totes, etc.	1 No.	1. Relevant PVC leather cloth backed with cotton/rayon/ nylon /polyester fabric 2. Relevant synthetic fabric coated/uncoated with/without backing 3. PVC film/sheet 4. ZIP Fastners/ zipper 5. Zip slider 6. Castor wheels/ wheel housing 7. Trolly/Cart 8. Logo Plate/ Name Plate/ Back Plate 9. Fastners like screw/rivets, washers. 10. Relevant piping 11. Lock/combina- tion lock/turn lock/assembled/ unassembled 12. Metal fitting like snap hooks, fastners, buckles, "D" ring`. 13. P.P. Webbing 14. Side Strap	1.10 sq.mtr per sq.mtr. content in the export product 1.10 sq.mtr per sq.mtr. content in the export product 1.10 sq.mtr per sq.mtr. content in the export product 1.02 mtr/mtr. Content in export product Net to Net Net to Net Net to Net 102 Nos./100 Nos. content in the export product 102 Nos./100 Nos. content in the export product 1.02 mtr/ mtr. content in the export product Net to Net 102 Nos./100 Nos. content in the export product 1.02 mtr./ mtr. content in the export product Net to Net Net to Net

27.	846	<u>Plastics Products</u> Sl.No.H264	Norm covered by these entries shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	---

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
H264	PVC Foam Sponge Sheet (Unsupported) weight - 1000 gms per sq. mtr +/-5%	1 sq.mtr.	1. PVC Resin 2. PVC Plasticizer (phthalic & Non- phthalic) 3. Blowing Agent 4. Titanium Dioxide/ Pigments 5. Processing Aid 6. Release Paper	611.0 gms 396.2 gms 24.4 gms 46.6 gms 16.4 gms 0.50 sq.m/ sq. mtr

Note : In case of variation in coating weight/PVC Foam Sponge Sheet Weight the quantity of inputs at S.Nos. 1 to 5 would be determined as under:-

$$\frac{A \times B}{1000}$$

where A = Quantity permitted above for 1000 gms coating/export product weight/sq.mtr.

B = Coating wt./wt. of PVC Foam Sponge Sheet (Unsupported)/sq.mtr. to be exported

28.	874	<u>Sports Goods</u> Sl.No.I10	The quantity of import item 1 shall be amended to read as "1.02 Nos."
-----	-----	----------------------------------	---

29.	958	<u>Miscellaneous Products</u> Sl.No.K112	Norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
K112	Cigarette Packaging materials viz. Hinge Lid packets, Hinge Lid blanks, Cigarette box outers, display outers, Flap boxes, Square end parcels, inner frames, Bundle/ Gay wrap, end labels, soft cup labels (in reels and sheets) shells and slides, Oval Plain pack, Coupen inserts, Packet straps and printed sleeves.	1 kg	1. Relevant Paper Board/ Relevant Paper 2. Printing Ink & Varnish	1.10 kg Upto 10% of the FOB Value of exports

Annexure "B"

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
A2291	Trichloro-acetonitrile	1 kg	1. Methyl Trichloro-acetate 2. Phosphorus	1.82 kg 0.71 kg
A2292	Cobalt Acetate	1 kg	1. Cobalt Metal 2. Acetic Acid	0.273 kg 0.507 kg
A2293	Alpha Cypermethrin 5% EC	1 kg	1. Alpha Cypermethrin Technical 95% Min. 2. Emulsifier (Calcium Alkyl Aryl Sulphonate (Anionic) and Phenol Ethylene Oxide condensate blend (Non-Ionic)) 3. Mixed xylene	0.525 kg 0.100 kg 0.816 kg
A2294	Disperse Yellow 54 Coralene Yellow 2 G CI No. 47020	1 kg	1. 3 Hydroxy-4-Quinaldine-4-Carboxylic Acid 2. Di Methyl Formamide	0.866 kg 1.37 Kg
A2295	Paper Cone	1 kg	1. Grey Board/Kraft Paper (180 GSM to 310 GSM)	1.40 kg

A2296	Vat Blue 5 (Vat Blue 2BO Dye content 37.5%)	1 kg	1. Vat Indigo Crude (Vat Blue 1 crude) 2. Bromine	0.203 kg 0.303 kg
A2297	Pure Glyceyl Mono stearate with max.glycerine 0.5%	1 kg	1. Impure glyceyl mono stearate with free Glycerine 5%	1.05 kg
A2298	Disvimol (Rosin modified Maleic Resin)	1 kg	1. Rosin 2. Maleic Anhydride 3. Pentaerythritol	0.75 kg 0.83 kg 0.11 kg
A2299	Measles Vaccine Live B.P. (Lyophilised) Measles Vaccine, Live attenuated (Freeze Dried) 10 Doses with Sterile water for injection	1000000 Doses	1. Minimum essential Medium (MEM) Powder with Hanks Salt L-Glutamine and with out Sodium Bicarbonate 2. Tissue Culture Flask with Cap. 3. Foetal calf Serum (Foetal Bovine Serum) Suitable for Cultivation of Human deployed cell line free of Mycoplasma free of bovine viruses. 4. Gelatine Food Grade 5. Sorbitol Extra Pure for microbiology 6. Plastic Roller Bottles 7. Glass vials 8. Rubber Stopper	625 ltr. 967 Nos. 19.35 Ltr 1.375 kg 2.75 kg. 193 Nos. 115000 Nos 110000 Nos

			9. Aluminium Caps/ Seals	110000 Nos
			10. Glass Ampoules	115000 Nos
			11. Cold Chain monitor card	367 Nos
A2300	Adsorbed Diphtheria Tetanus and Pertussis Vaccine BP (Triple Antigen) /Diphtheria Tetanus Pertussis Vaccine adsorbed 0.5ML Single dose.	100000 Doses	1. L-Cystine Mono Hydrochloride 2. Maltose 3. L-Cystine 4. Aluminium Chloride- 6- Hydrate Extra 5. Tri Sodium Ortho- Phosphate 6. Cas Amino Acid 7. Thiomersal 8. N-Z Case TT 9. L- Tyrosine 10. Starch Soluble 11. Sodium Acetate Trihydrate 12. Glass Ampoules 13. Cold Chain Monitor Card	0.00420 kg 0.42000 kg 0.00525 kg 0.36750 kg 0.57750 kg 0.63000 kg 0.00525 kg 0.34700 kg 0.00938 kg 0.04520 kg 0.07140 kg 115000 Nos. 35 Nos.
A2301	Sii Polyvalent Antisnake Venom Serum (Lyophilised) Snake Vrnom Anti-Sera with Sterile water for Injection in 10 ML Vials.	10000 Doses	1. Pepsin 1 : 10000 2. Glycine 3. Glass Vials 4. Rubber Stoppers 5. Aluminium Caps/ Seals 6. Glass Ampoules	1.093 kg 2.378 kg 11500 Nos 11000 Nos 11000 Nos 11500 Nos

A2302	Adsorbed Tetanus Vaccine BP/ Tetanus Toxoid Vaccine Adsorbed - 5ML 10 Doses	100000 Doses	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-Cystine 2. Thiomersal 3. N-Z Case TT 4. L-Tyrosine 5. Aluminium Chloride 6 Hydrate Extra 6. Sodium Acetate Trihydrate 7. Tri Sodium Ortho- Phosphate 8. Glass Vials 9. Rubber Stopper 10. Aluminium Caps/Seals 11. Shipping Indicators 	0.00469 kg 0.00525 kg 0.34700 kg 0.00938 kg 0.42000 kg 0.07140 kg 0.65625 kg 5750 Nos 5500 Nos 5500 Nos 35 Nos
A2303	Rubella Vaccine Live BP (Lyophilised) Single Dosse with Sterile water for Injection	1000000 Doses	<ol style="list-style-type: none"> 1. Minimum Essential Medium (MEM) Powder with Hanks Salt. L- Glutamine and without Sodium Bi-carbonate 2. Tissue Culture Flask with Cap 3. Foetal Bovine Serum (Foetal calf serum) Suitable for cultivation of Human deployed cell line free of mycoplasma free of bovine viruses 	1515 Litre 2325 Nos 52.90 Litres

			4. Gelatine food Grade	14.10 kgs
			5. Sorbitol Extra Pure for Microbiology	28.10 kgs
			6. Plastic Roller Bottles	570 Nos
			7. Glass Vials	1150000 Nos
			8. Rubber Stopper	1100000 Nos
			9. Aluminium Caps/Seals	1100000 Nos
			10. Glass Ampouls	1150000 Nos
			11. Cold chain monitor card	1276 Nos
A2304	Adsorbed Tetanus Vaccine BP/ Tetanus Toxoid Vaccine Adsorbed - 10ML 20 Doses	100000 Doses	1. L -Cystine	0.00469 kg
			2. Thiomersal	0.00525 kg
			3. N-Z Case TT	0.34700 kg
			4. L-Tyrosine	0.00938 kg
			5. Aluminium Chloride 6 Hydrate Extra	0.42000 kg
			6. Sodium Acetate Trihydrate	0.07140 kg
			7. Tri Sodium Ortho-Phosphate	0.65625 kg
			8. Glass Vials	11500 Nos
			9. Rubber Stopper	11000 Nos
			10. Aluminium Caps/Seals	11000 Nos
			11. Shipping Indicators	35 Nos

A2305	Adsorbed Diphtheria. Vaccine for adults and Adolescents BO/Diphtheria and Tetanus Vaccine adsorbed for Adults and Adolescents 5 ML - 10 Doses	100000 Doses	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-Cystine Mono Hydrochloride 2. Maltose 3. L-Cystine 4. Aluminium Chloride- 6-Hydrate Extra 5. Tri Sodium Ortho-Phosphate 6. Thiomersal 7. N-Z Case TT 8. L-Tyrosine 9. Sodium Acetate Trihydrate 10. Glass Vials 11. Rubber Stopper 12. Aluminium Caps/ Seals 13. Shipping Indicators 	<p>0.00042 kg</p> <p>0.04200 kg</p> <p>0.00469 kg</p> <p>0.42000 kg</p> <p>0.65625 kg</p> <p>0.00525 kg</p> <p>0.34700 kg</p> <p>0.00938 kg</p> <p>0.07140 kg</p> <p>11500 Nos</p> <p>11000 Nos</p> <p>11000 Nos</p> <p>35 Nos</p>
A2306	Adsorbed Diphtheria, Tetanus and Pertussis Vaccine BP (Triple Antigen) /Diphtheria Tetanus-Pertussis Vaccine adsorbed 5ML-10 Doses	100000 Doses	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-Cystine Mono Hydro-chloride 2. Maltose 3. L-Cystine 4. Aluminium Chloride- 6-Hydrate Extra 5. Tri Sodium Ortho- Phosphate 	<p>0.00420 kg</p> <p>0.42000 kg</p> <p>0.00525 kg</p> <p>0.36750 kg</p> <p>0.57750 kg</p>

			6. Cas Amino Acid	0.63000 kg
			7. Thiomersal	0.00525 kg
			8. N-Z Case TT	0.34700 kg
			9. L-Tyrosine	0.00938 kg
			10. Starch Soluble	0.04520 kg
			11. Sodium Acetate Trihydrate	0.07140 kg
			12. Glass Vials	11500 Nos
			13. Rubber Stoppers	11000 Nos
			14. Aluminium Caps/ Seals	11000 Nos
			15. Cold Chain Monitor Card	35 Nos
A2307	Adsorbed Diphtheria, Tetanus and Pertussis Vaccine BP (Triple Antigen)/ Diphtheria Tetanus- Pertussis Vaccine adsorbed 10ML-20 Doses	100000 Doses	1. L-Cystine Mono Hydrochloride	0.00420 kg
			2. Maltose	0.42000 kg
			3. L-Cystine	0.00525 kg
			4. Aluminium Chloride- 6-Hydrate Extra	0.36750 kg
			5. Tri Sodium Ortho-Phosphate	0.57750 kg
			6. Cas Amino Acid	0.63000 kg
			7. Thiomersal	0.00525 kg
			8. N-Z Case TT	0.34700 kg
			9. L-Tyrosine	0.00938 kg
			10. Starch Soluble	0.04520 kg

			11.Sodium Acetate Trihydrate 12.Glass Vials 13.Rubber Stoppers 14.Aluminium Caps/ Seals 15.Cold Chain Monitor Card	0.07140 kg 5750 Nos 5500 Nos 5500 Nos 35 Nos
A2308	Measles Vaccine Live B.P. (Lyophilised) Measles Vaccine, Live attenuated (Freeze Dried) Single doses with sterile water for injection	1000000 Doses	1. Minimum essential Medium (MEM) Powder with Hanks Salt, with L-Glutamine and with out Sodium Bicarbonate 2. Tissue Culture Flask with Cap 3. Foetal Calf Serum) (Foetal Bovine Serum) Suitable for Cultivation of Human deployed cell line free of mycoplasma free of bovine viruses 4. Gelatine food Grade	349 Litres 524 Nos 10.68 Litres 13.75 kg

			5. Sorbitol Extra for microbiology 6. Plastic Roller Bottles 7. Glass Vials 8. Rubber Stopper 9. Aluminium Caps/Seals 10. Glass Ampouls 11. Cold chain monitor Card	27.50 kg 106 Nos 1150000 Nos 1100000 Nos 1100000 Nos 1150000 Nos 1215 Nos
A2309	Measles & Rubella Virus Vaccine Live USP (Lyophilised) 10 Doses with sterile water for injection	1000000 Doses	1. Minimum essential Medium (MEM) Powder with Hanks Salt, L-Glutamine and with out Sodium Bicarbonate 2. Tissue Culture Flask with Cap 3. Foetal Calf Serum) (Foetal Bovine Serum) Suitable for Cultivation of Human deployed cell line free of mycoplasma free of bovine viruses 4. Gelatine food Grade 5. Sorbitol Extra for microbiology 6. Plastic Roller Bottles 7. Glass Vials 8. Rubber Stopper 9. Aluminium Caps/Seals 10. Glass Ampouls Cold chain monitor Card	1317 Litres 2152 Nos 46.90 Litres 11.91 Kg 23.82 kg 538 Nos 115000 Nos 110000 Nos 110000 Nos 115000 Nos 385 Nos

A2310	Measles & Mumps Rubella Vaccine live attenuated (Freeze Dried) 10 doses with Sterile water for injection	1000000 Doses	1. Minimum essential (MEM) Powder with Hanks Salt. L-Glutamine and with out Sodium Bicarbonate 2. Tissue Culture Flask with cap 3. Foetal Bovine Serum (foetal Calf Serum) Suitable for Cultivation of Human deployed cell line free of Mycoplasma Free of bovine Virsus 4. Gelatine food Grade 5. Sorbitol Extra pure for Microbiology 6. Plastic Roller Bottles 7. Glass Vials 8. Rubber stoppers 9. Aluminium Caps/Seals 10. Glass ampouls 11. Cold chain monitor Card	2010 Litres 2783 Nos. 65.98 Litres 18.42 kg. 36.84 kg 647 Nos. 115000 Nos. 110000 Nos. 110000 Nos. 115000 Nos. 385 Nos
A2311	Direct Black AA (Containing 85% Dye content)	1 kg	1. Meta Amino Phenol (95%) 2. Sodium Nitrite 3. Fustic Powder (Acid yellow 83)	0.302 kg 0.270 kg 0.150 kg
A2312	Zirconium 18% Octoate	1 kg	1. Octoic Acid	0.430 kg
A2313	Zirconium 12% Octoate	1 kg	1. Octoic Acid	0.287 kg
A2314	Allyl Carbroate	1 kg	1. Allyl Alcohol 2. Caproic Acid	0.413 kg 0.826 kg

A2315	Penta Erythritol Stearate	1 kg	1. Penta Erythritol 2. Stearic Acid	0.125 kg 1.051 kg
A2316	Dihydro Phenyl Glycine	1 kg	1. Sodium Cyanide 2. Activated Carbon (Granules) 3. Hydrogen Peroxide 4. Camphor Sulphonic Acid 5. Filter Acid (Dicalite 341) 6. Toluene 7. Citric Acid 8. Caustic Soda (100%) 9. Ammonium Bicarbonate 10. Soda Ash 11. Isopropyl Alcohol 12. Sodium Metal 13. Lithium Metal	0.70 kg 0.10 kg 0.12 kg 0.068 kg 0.015 kg 2.87 kg 0.031 kg 8.00 kg 1.86 kg 0.52 kg 0.52 kg 0.67 kg 0.42 kg

A2317	Polyamide Resins containing 77.5% of Dimer Acid	1 kg	1. Dimer Acid 2. Ethylene Diamine 3. Diethylene Triamine 4. Triethylene Tetra Amine	0.775 kg 0.090 kg 0.015 kg 0.015 kg
A2318	Butyl Rubber Curing Bag for Tyre retreading	1 kg	1. Butyl Rubber 2. Carbon Black	0.48 kg 0.32 kg
A2319	Patent Blue V CI No.42051 (Dye Content 85%)	1 kg	1. Meta Hydroxy Benzaldehyde	0.272 kg

Annexure "C"

ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Item of Export	Qty.	Item of Import	Qty. Allowed
C1475	Compressor Mounting Brackets/Hanger Brackets/ mounting Spring Brackets/ Overload Brackets	1 kg	1. CRCA Sheet/Coil (prime/Defective)	1.20 kg/kg content in the export product
C1476	Locating Cup/Muffler Assembly (Suction/Discharge / Shockloop Assy./ Protective Cover Bale Strap/ Discharge Valve retainer	1 kg	1. CRCA Sheet/Coil (Prime/Defective)	1.15 kg/kg content in the export product
C1477	Phosphor Copper	1 kg	1. Copper Cathodes / Copper Wire Bars OR Copper Scrap 1. White / Yellow Phosphorous	0.875 kg 0.9026 kg 0.154 kg
C1478	Manganese Copper	1 kg	1. Copper Cathodes / Copper Wire Bars OR Copper Scrap 2. Manganese	0.707 kg 0.735 kg 0.303 kg
C1479	Alloy Aluminium Conductor Steel Reinforced(AACS R)	1 kg	1. Primary Un-alloyed a) Aluminium b) Magnesium c) Silicon OR 1. Aluminium Alloy Ingots T- Bars/Sows/Wire Rods 2. High Carbon Steel Wire/ Rod 3. Zinc	1.02 kg/kg 1.10 kg/kg 1.075 kg/kg 1.01 kg/kg 1.05 kg/kg 4% of the weight of Steel Content

Annexure "D"

PLASTIC PRODUCTS

H414	Flame Retardant HDPE Tarpaulin (with 3% UV Stabilizer Master Batch)	1 kgs.	1. HDPE Granules	0.57 kg
			2. LDPE Granules	0.38 kg
			3. UV Stabilizer Master Batch	0.11 kg
			4. Flame retardant Additive	0.08 kg